**天津市第二批获得医疗防护用品资质认定检验检测机构名单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **机构名称** | **检测产品** | **检测依据** | **检测能力** | **地址** | **联系电话** | **备注** |
| 1 | 天津市医疗器械质量监督检验  中心 | 日常防护型  口罩 | 《日常防护型口罩技术规范》 GB/T 32610-2016 | 能检过滤效率 | 天津市西青区海泰华科大街5号 | 18630927611 |  |
| 自吸过滤式  防颗粒物  呼吸器 | 《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》  GB 2626-2006 | 能检过滤效率 |
| 2 | 天纺标检测认证股份有限公司 | 医用一次性  防护服 | 《医用一次性防护服技术要求》  GB 19082-2009 | 不检皮肤刺激性、抗合成血液穿透性、静电衰减性能、环氧乙烷残留量、灭菌 | 天津市南开区鹊桥路25号 | 13820689422 |  |
| 医用防护  口罩 | 《医用防护口罩技术要求》  GB 19083-2010 | 不检皮肤刺激性、密合性、气流阻力、合成血液穿透、环氧乙烷残留量、阻燃性能、灭菌、过滤效率 |
| 呼吸防护自吸过滤式防颗粒物呼吸器 | 《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》  GB 2626-2006 | 不检泄漏性、死腔、清洗和消毒、吸气阻力、呼气阻力、呼气阀气密性、视野、镜片、气密性、可燃性、预处理、过滤效率 |
| **序号** | **机构名称** | **检测产品** | **检测依据** | **检测能力** | **地址** | **联系电话** | **备注** |
| 2 | 天纺标检测认证股份有限公司 | 呼吸防护自吸过滤式防颗粒物呼吸器 | 《呼吸防护自吸过滤式防颗粒物呼吸器》  GB 2626-2019 | 不检泄漏性、死腔、清洗和消毒、吸气阻力、呼气阻力、呼吸阀气密性、视野、镜片、气密性、可燃性、实用性能、过滤效率 | 天津市南开区鹊桥路25号 | 13820689422 | 该标准于2020年7月1日  实施 |
| 日常防护型  口罩 | 《日常防护型口罩技术规范》  GB/T 32610-2016 | 不检环氧乙烷残留量、吸气阻力、呼气阻力、口罩下方视野、防护效果、过滤效率 |  |
| 医用外科  口罩 | 《医用外科口罩》  YY 0469-2011 | 不检过滤效率、细胞毒性、皮肤刺激、迟发型超敏反应、合成血液穿透、压力差、阻燃性能、环氧乙烷残留量、灭菌 |
| 一次性使用  医用口罩 | 《一次性使用医用口罩》  YY/T 0969-2013 | 不检过滤效率、细胞毒性、皮肤刺激、迟发型超敏反应、通气阻力、环氧乙烷残留量、灭菌 |
| 一次性使用医用防护  鞋套 | 《一次性使用医用防护  鞋套》  YY/T 1633-2019 | 不检抗合成血液穿透性、灭菌、环氧乙烷残留量 |
| 一次性使用医用橡胶  检查手套 | 《一次性使用医用橡胶  检查手套》  GB 10213-2006 | 能检全部项目 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **机构名称** | **检测产品** | **检测依据** | **检测能力** | **地址** | **联系电话** | **备注** |
| 2 | 天纺标检测认证股份有限公司 | 一次性使用聚氯乙烯医用  检查手套 | 《一次性使用聚氯乙烯医用检查手套》  GB 24786-2009 | 能检全部项目 | 天津市南开区鹊桥路25号 | 13820689422 |  |
| 一次性使用医用防护帽 | 《一次性使用医用防护帽》  YY/T 1642-2019 | 不检抗合成血液穿透性、静电衰减性能、透光率和雾度、环氧乙烷残留量试验、灭菌 |